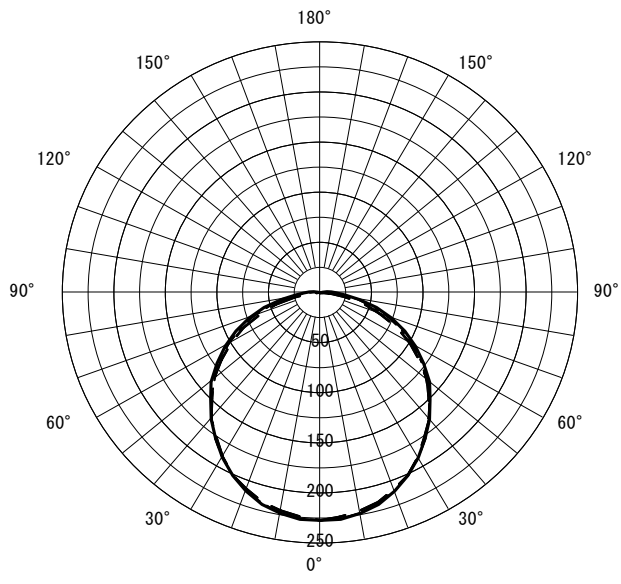


形名	EL-LFB45122B AHN (25N5)	電源		○諸特性
出力	固定出力	温度		
モード				
オプション1	Y4752			
オプション2				
オプション3				
オプション4				
オプション5				

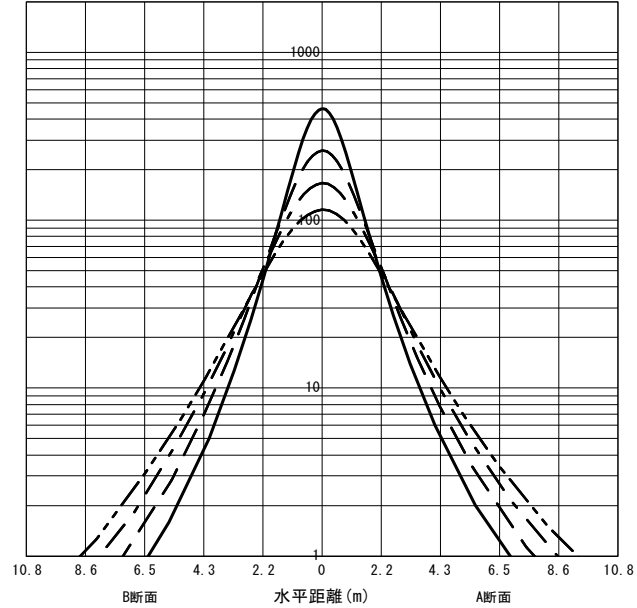


光源		LDL40S-WW/17/23-N4					
最大 取付 間隔	高さ	H					
	A-A'	1.2 H					
	B-B'	1.2 H					
器具効率		上方光束	下方光束	計			
		0.8%	66.9%	67.7%			
保守率		良い	0.810	普通	0.770	悪い	0.680

○配光曲線図 (cd/1000lm)



○直射水平面照度 (全光束: 2300 × 2 = 4600lm/台)
照度 (lx) — H1.50m --- H2.00m - - - H2.50m - · - · H3.00m (保守率: 1.00)



反射率 (%)																																		
天井	80				70				50				30				20	0																
壁	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	10	0												
床	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	10	0
室指数	作業面照明率 (× 0.01)																																	
0.60	42	38	32	30	26	25	21	21	40	38	31	30	25	25	21	21	38	36	30	29	25	24	21	21	36	34	29	28	24	24	21	21	21	19
0.80	50	45	40	37	33	32	29	28	48	44	39	37	33	32	29	28	45	42	37	36	32	31	28	28	43	40	36	35	31	31	28	28	27	26
1.00	55	50	46	42	39	37	34	33	53	49	45	42	38	37	34	33	50	46	43	40	37	36	33	33	47	44	41	39	36	35	33	32	32	31
1.25	60	54	51	47	45	42	40	38	58	53	50	46	44	42	39	38	55	50	48	45	43	41	39	37	51	48	46	44	41	40	38	37	37	35
1.50	64	56	56	50	49	46	44	42	62	55	54	50	48	45	44	42	58	53	51	48	47	44	43	41	54	51	49	47	45	44	42	41	40	39
2.00	69	60	62	55	56	51	51	48	67	59	60	54	55	50	50	47	62	57	57	53	52	49	49	47	58	55	54	51	50	48	47	46	46	44
2.50	73	63	66	58	61	55	56	51	70	62	64	57	59	54	55	51	65	59	60	56	56	53	53	50	61	57	57	54	54	52	51	50	49	48
3.00	75	64	69	61	64	57	60	54	72	63	67	60	63	57	59	54	67	61	63	58	60	55	56	53	63	59	60	56	57	54	54	52	52	50
4.00	78	67	73	63	69	61	66	58	75	65	71	63	67	60	64	58	70	63	67	61	64	59	61	57	65	61	63	59	60	57	58	56	55	54
5.00	80	68	76	65	72	63	69	61	77	67	73	64	70	62	67	60	72	65	69	63	66	61	64	59	67	63	65	61	63	60	61	58	58	56
7.00	83	69	79	67	76	66	74	64	79	68	77	67	74	65	72	63	74	66	71	65	69	63	68	62	69	64	67	63	65	62	64	61	60	59
10.00	84	71	82	69	80	68	78	67	81	70	79	68	77	67	75	66	75	68	74	67	72	65	71	64	70	66	69	65	68	64	67	63	63	61

JIS C 8030:2014

三菱電機照明株式会社